

## STÖ DB TOP

**STÖ DB TOP** ist eine hochreißfeste Dampfbremse und Unterspannfolie, bestehend aus zwei Lagen gitterverstärktem Polyethylen. STÖ DB TOP ist sehr reißfest und bietet eine hohe Lichtdurchlässigkeit.

### Technische Daten

Prüfung	Wert	Prüfnorm
Gewicht	ca. 100 g/m <sup>2</sup>	EN 1848-2
Länge	50 m	EN 1848-2
Breite	150 cm	EN 1848-2
Maßhaltigkeit	< 30 mm/10 m	EN 1848-2
Brandverhalten	E	EN 13501-01
Wasserdampfdurchlässigkeit	7,5 m	EN 1931
Wasserdichtheit	Klasse W 1	EN 13111
Höchstzugkraft Längs/Quer	330/250	EN 12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs/Quer	20-25 %	EN 12311-1
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) L/Q	50/60 N	EN 12310-1
Sichtbare Mängel	keine	EN 13984:2013
Luftdichtheit	luftdicht	lt. Hersteller

### Einsatzbereiche

- Dachgeschossausbau
- Ständerwand- und Holzriegelkonstruktionen
- Unterspannfolie
- Verschließen von Rohbauöffnungen
- Abdeckungen, Staubschutzwände usw.

### Produkteigenschaften

- Reißfest
- Transluzent – Unterkonstruktion gut sichtbar
- Leichte Verarbeitung
- Sehr gute Reißfestigkeit

**ZUBEHÖR: STÖ UNI Universalklebeband + STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff**